

様式第4のト(第4条、第5条関係)

移動タンク貯蔵所構造設備明細書

車名及び型式		CB-0000 被けん引式【積載式以外】							
製造事業所名		〇〇自動車(株)							
危険物	類別	第4類	側面 当 材 材 質 記 号	材 質 記 号	A5052P-H34				
	品名	第1.2石油類			引張り強さ	235 N/m ²			
	化学名	ガソリン,軽油,灯油				板厚	4.2 mm		
	比重	0.75,0.80,0.85			防 護 材 質 記 号		A5052P-H34		
タンク	断面形状	楕円型	防 護 材 質 記 号	引張り強さ		235 N/m ²			
	内側寸法	長さ			8,000 mm	板厚	4.2 mm		
		幅			2,200 mm		閉鎖装置	自動閉鎖装置 (有)・無	
ク	高さ	1,500 mm	閉鎖装置	手動閉鎖装置 (有)・無					
	最大容量	20,000 L		吐出口の位置 (左)(右)(後)					
	タンク室の容量	4,000 L		レバーの位置 (左)(右)(後)					
	の材料	材質記号		A5052P-H34	底弁損傷防止方法 配管				
引張り強さ		235 N/m ²	接地導線 (有)長さ15m)・無						
諸元	板	胴板	緊結装置	緊締金具(すみ金具) 有・無					
		鏡板							
	厚	間仕切板		Uボルト 材質記号					
防波板	材料	材質記号	Uボルト	引張り強さ N/m ²					
		引張り強さ		直径、本数 mm・本					
	板	厚	箱材	材質記号					
		面積比 防波板 面積 ×100 タンク 断面積		材 質 記 号	引張り強さ N/m ²				
タンクの最大常用圧力		20 kPa	消火器		薬剤の種類		粉末		
安全装置	作動圧力	20<P≤24 kPa		薬剤量		3.5 kg	kg		
	有効吹き出し面積	25 cm ²		個数		2 個	個		
側面 材 料 板 取 付 接 地	材 質 記 号	A5052P-H34	給油設備	有 (航空機・船舶)・(無)					
		引張り強さ		235 N/m ²					
	板厚	2.9 mm		備考					
	取付角度	40 度							
接地角度	85 度								

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。